Index of Claims

	Āμ	p	j	cati	on/	Con	itrol	No.
--	----	---	---	------	-----	-----	-------	-----

09/889,295 Examiner

Date

Satwant K. Singh

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GASSHO ET AL.

Art Unit

2626

√	Rejected
-	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

	Į.			_	-	_		ı				
Cla	aim	Date										
- 010		Н			Ė					\dashv		
=	0 2 4 5 6 7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	11/23/05										
Final	gi	23/	,									
ш	ő	1-1										
		<u>_</u>						_				
	(1)	1			_			\Box		Щ		
	2	1								Ш		
	3	1			<u> </u>							
	4	1										
	5	1										
	6	4		٠								
	7	1										
	8	4										
	(9)	1		П								
	10	1										
	11	1										
	12	1										
	11 12 13 14 15 16 17 18 (9) 20 (21) 22 23 24 (25) (26) 27 28 29 30	1			· · · ·							
	14	1	П	T						П		
 -	15	1		Ι_	Г	Г	\Box			П		
	16	1					_					
	17	1										
	18	1	_	-					\vdash	Н		
<u> </u>	19	J	\vdash		┢	_	-			\vdash		
	20	1	\vdash	_	-		\vdash		Н	H		
-	(21)	寸	-	-	t^-	\vdash	\vdash			\vdash		
 	22	ij	-	-		\vdash	1	\vdash	_	Н		
	23	1	┝	-	┢	\vdash	-		_	-		
	24	J	┝	H	╁	\vdash	\vdash		_	\vdash		
	(25)	ij	\vdash	\vdash		-	-		_			
	(26)	ij	\vdash	\vdash	\vdash		_			Н		
	27	j		┢	\vdash	 	\vdash	_		Н		
-	28	j	┢	┰	\vdash	_	\vdash	-		Н		
	20	J		 		_	┢╾			Н		
-	30	J		\vdash	╁╌	 	\vdash		-			
	31	1		┝	╁	\vdash	\vdash		\vdash	H		
 	32	1		\vdash	-	-	├─	\vdash	\vdash	Н		
\vdash	33	1	\vdash	\vdash	 -	1	\vdash	\vdash	\vdash	Н		
 	34	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	Н		
├	32 33 34 35	777777777777777777777777777777777777777	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	 	╁╌┤		
-	36	ij	╁	Η-	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	H		
_	36 37 38	'	┝─	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	Н		
<u> </u>	38	╁╌	 	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	\vdash	Н		
\vdash	39	\vdash	-		t	一	\vdash	_	┢	Н		
 	40	\vdash	 	1	十	-	\vdash	 	\vdash	Н		
\vdash	41	\vdash	Η-	1	†	-	\vdash		T	Н		
}	42	\vdash	\vdash		\vdash	 	 - 		t	Н		
	43	\vdash	-	1	+-	\vdash	 	\vdash	 	Н		
 	44	├-	\vdash	+-	+-	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash		
-		-	⊢	\vdash	+-	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н		
	45	\vdash	┝	 	\vdash	⊢	╁	-	\vdash	Н		
<u> </u>	46	+	\vdash	┼	+-	-	\vdash	-	-	Н		
	47	\vdash	 	├-	┼	-	\vdash	\vdash	├	\vdash		
<u> </u>	48		1	\vdash	├-	⊢	-	\vdash	├-			
<u> </u>	49	├	 —			├—	├-	 	1	\vdash		
1	50	1	ı	l l	í	1	ı	I	1	1		

			,			Jace	·		—,	
Final	Original									
	51						一			
	51 52	_	-	\neg	\neg		\neg			\dashv
	53			_			\dashv			\neg
-	54	\dashv			-	-		-	-	\neg
	54 55	-	-		_	\dashv	-	\dashv	\dashv	\dashv
	20				_	\dashv				-
	56	_			_	_	-	_		_
	57 58		_							
L	58						_			
	59		_					_		
	60		_							
	61									
	62 63									
	63									
	64									
	65			_						
	64 65 66							_		
	67		\neg							
	68					_				
	68 69				_				_	
	70	-	_		_		\neg			
	70 71 72									
	72				_					
-	73		-	-		_				
	74	\vdash	=			_			-	
-	73 74 75	-	-	_	_	_	-	_		
 	76		_		_		\vdash			
	76 77	-		-	-	-	\vdash		_	_
	70		_		\vdash		\vdash			
·	78 79	Н			_			_		-
-	80							_		
	00						_		-	
	81 82 83		_	_	-	<u> </u>			-	_
-	82	\vdash		_	<u> </u>	H	_	_	H	-
ļ	83				-	-				- -
<u> </u>	84 85	Ш	<u> </u>	<u> </u>	├		\vdash	├—	\vdash	├
<u> </u>	85	Н		<u> </u>	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	 	⊢-
 	86			_	<u> </u>	ļ		_	<u> </u>	_
<u> </u>	87	Щ			<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_
<u> </u>	88		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	L	L
	89			_	L	_		_	_	<u> </u>
	90	L.,				_	_	_	<u> </u>	_
	91			_	<u> </u>	<u> </u>	_		_	L.
	92	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	_	L_	L	L.	<u> </u>	<u> </u>
	93			<u> </u>	<u>_</u>	_		L.	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	94		_	L_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	95	_	L	L_	L.	<u> </u>	匚	L_	<u> </u>	<u> </u>
	96			L.	<u> </u>	_	L	L_	<u> </u>	_
	97		L	L	<u> </u>	L_	L		<u> </u>	L
	98				L	L		_	L_	L
	99	L			$oxed{oxed}$	L	_	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$

100

Cla	Date									
<u></u>	Original									
Final	rig									
	0									
	101	П								
	101 102		_			-	_			
	103	_								
	103 104 105									
	105									
	106 107 108									
	107									
	108									
	109									
	110									
	111									
	112									
	113					L				
	114									
	115		Ŀ							
	109 110 111 112 113 114 115 116									
	117 118 119									
	118									
	119									
	120									
	121									
	122									
	123									
	120 121 122 123 124									
	125 126 127 128 129 130									
	126									
	127									Ш
	128									
	129									
	130					<u> </u>				
	131									
	132					L		_		Ш
	133	oxdot			L		L	L	_	Ш
	134		<u></u>			L_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	Ш
	132 133 134 135	L	L	$oxed{oxed}$		_	<u> </u>		L_	Ш
Ľ.	136 137 138	L	<u> </u>	_	<u> </u>	L	L	<u> </u>	L.	Ш
<u></u>	137	$oxed{oxed}$	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_	L	_	L_	Ш
<u> </u>	138	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
<u> </u>	1 139	╙	L-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	140	L.	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	141	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	L-	<u> </u>	Ш
<u> </u>	142	 	_	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	143	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>	!	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	144	 _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞	1_	_	Ш
<u> </u>	145	\vdash	_	_	<u> </u>	L_	_	L_	L.	Ш
	146	ļ_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	\square
L	147	<u> </u>	_	 _	<u> </u>	 	 _	<u> </u>	_	\sqcup
	148	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	149	L	L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ	L	Ш
L	150	L	L_	<u></u>		L_	<u></u>	L	L_	Ш